

本機は別売品のラジオ (RF-ND288R、RF-ND280R、 RF-ND180R、RF-ND188RA、RF-ND180RA) 専用の充電器です。

- お買い上げいただき、まことにありがとうございました。
   取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
  特に「安全上のご注意」(2ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになったあとは、
  大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、
- 販売店からお受け取りください。 ご使用の際は、本商品の取扱説明書だけでなく、接続する機 器の取扱説明書もよくお読みのうえ、正しくお使いください。

保証書付き

**便利メモ**(おぼえのため、記入されると便利です。)

お買い上げ日	年	月	日	品 番		RP-BC33
販売店名				<b>73</b> (	)	-

## パナソニック株式会社

## AVCネットワークス社 ネットワーク事業グループ

〒 571 - 8504 大阪府門真市松生町 1番 15号

© Panasonic Corporation 2009 RQTT0820-1MS H0106XX4110

## **Panasonic**

持込修理

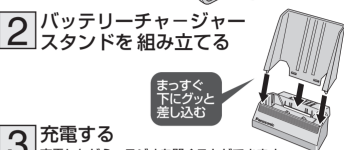
本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には 本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。 ご記入いただきました個人情報の利用目的は本票裏面に記載し ております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い 上げの販売店にご連絡ください。詳細は裏面をご参照ください。



パナソニック株式会社 AVCネットワークス社 ネットワーク事業グループ 〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号 TEL (06) 6908-1551

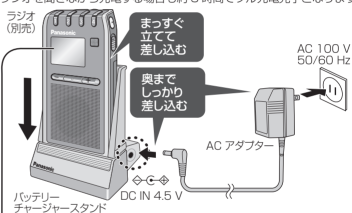
) 同梱品を確認する(3ページ)

充電式電池を入れる 充電式電池は必ず同梱または 専用のものをご使用ください。 ラジオ (別売) ニッケル水素 ⊕と⊖ を確認! 充電式電池



充電しながら、ラジオを聞くことができます。

ラジオを聞きながら充電する場合も約3時間でフル充電完了となります。





- 充電しても持続時間が極端に短いときは 充電式電池の寿命です。(充電可能回数は約300回)
- **ラジオを差し込むと、表示パネルに"E"が点灯するときは**以下のことをご確認ください。
- ラジオに、同梱または専用の充電式電池を入れてい るか。(一般の充電式電池や乾電池は充電できません。)
- ●充電式電池の極性の向き (⊕ と ⊝)は正しいか。

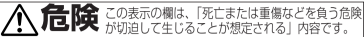
電池の種類や極性の向きが正しい状態で "E"表示される場合は ラジオ側の不具合が考えられますので、販売店にご相談ください。 お知らせ

- ●フル充電後約2分間は充電できません。2分経過後、再度本機を
- バッテリーチャージャースタンドに差し込んでください。 ● 充電を中断した場合、中断後2分以内に充電再開すれば、それま でカウントしていた充電時間を引き継いで充電します。
- ●長期間使用しないときは、節電のため AC アダプターをコンセントから抜いておくことをおすすめします。(ラジオを差し込んでいなくても AC アダプターが 1.6 W の電力を消費します。)
- ●電池残量を使い切らなくても、継ぎ足し充電が可能です。

## 安全上のご注意(必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に 防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説 明しています。

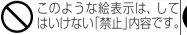
■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



↑ **警告** この表示の欄は、「死亡または重傷などを 負う可能性が想定される」内容です。

・ 注意 この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、 説明しています。(下記は、絵表示の一例です。)



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

# 危険

#### 充電式電池について

同梱のバッテリーチャージャースタンドで充電する 指定外の機器で充電すると、電池の液もれや、発熱、 破裂の原因になります。

• 充電式電池も必ず指定のものをご使用ください。



はんだ付け・分解・改造したり・火の中へ投入・加 熱はしない

電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。

#### AC アダプターについて

プラグは根元まで確実に差し込む 差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災 の原因になります。

● 傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。

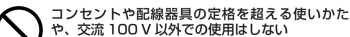
## プラグのほこり等は定期的にとる

プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり火災の原因になります。

- AC アダプターを抜き、乾いた布でふいてください。
- 長期間使用しないときは、AC アダプターを抜いてください。

コード・プラグを破損するようなことはしない (傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重 いものを載せたり、束ねたりしない。)

> 傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。 ● コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。



たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

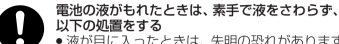


**ぬれた手で、AC アダプターの抜き差しはしない** 感電の原因になります。

# 警告

### 充電式電池について

使い切った電池は、すぐに取り出す そのまま機器の中に放置すると、電池の液もれや、 発熱、破裂の原因になります。



- ・液が目に入ったときは、失明の恐れがあります。 目をこすらずに、すぐにきれいな水で洗ったあと、医師にご相談ください。
- 液が身体や衣服に付いたときは、皮膚の炎症や けがの原因になるので、きれいな水で十分に洗 い流したあと、医師にご相談ください。



#### 電池は誤った使いかたをしない

- ⊕ と ⊝ を逆に入れない
- 乾電池は充電しない
- 乳幼児の手の届く所に置かない
- ⊕ と ⊝ を針金などで接続しない
- 被覆のはがれた電池は使わない
- 加熱・分解したり、水などの液体や火の中へ入れたりしない
- ◆ 金属製のネックレスやヘアピンなどといっしょ に保管しない

取り扱いを誤ると、液もれ・発熱・発火・破裂などを起こし、火災や周囲汚損の原因になります。 また、誤って飲み込むと、胃や腸が損傷します。

● 充電式電池を携帯・保管する場合は、必ず付属 の電池ケースに入れてください。

#### AC アダプターについて

**抜き差しは、AC アダプター本体を持つ** コードを引っ張ると、コードが傷ついたり、ちぎれたりして、火災や感電の原因になることがあります。

# 0

#### 同梱の AC アダプターを使う

指定外のACアダプターで使用すると火災や感電の原因になります。

#### 充電式電池について



## 長期間使わないときは、電池を取り出す

電池の液もれ・発熱・発火・破裂などを起こし、火災や周囲汚損の原因になることがあります。

# **司梱品について**



組み立て、接続の前に同梱品をご確認ください。同梱品 の買い替えは、お買い上げの販売店にご相談ください。

- □ バッテリーチャージャースタンド(RFEBO35G)
- □ AC アダプター(RFEA415J)
- □ 単4形二ッケル水素充電式電池 1 本 [電池ケース付き] 【充電式電池(HHR-4AG)/電池ケース(RFAT0003-H)】

充電式電池の買い替えは必ず専用の 別売品をお買い求めください。

専用充電式電池 一般の充電式電池

[HHR-4AG/2B] (2本組) の 1 本を

 $\oplus$   $\bigcirc$   $\bigcirc$   $\bigcirc$   $\bigcirc$ 

ご使用ください。

一般の充電式電池は本機では充電できません。

- ●かっこ内の品番は買い替え時の品番です。品番は2009年10 月現在のものです。品番は変更されることがあります。
- 包装材料などは商品を取り出したあと、適切に処理をしてくださ

CLUB Panasonic Pana Sense 同梱品は販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でお買い 求めいただけるものもあります。詳しくは「パナセンス」の サイトをご覧ください。

http://club.panasonic.jp/mall/sense/

充電式電池使用後は、貴重な資源を守るためにリサイクルへ!

使用済み電池の届け先:

最寄りのリサイクル協力店へ 詳細は、一般社団法人 JBRC のホームページを ご参照ください。

• ホームページ http://www.jbrc.net/hp

充電式 ニッケル 水素電池使用

Ni-MH

■ バッテリーチャージャースタンド

力: DC 4.5 V、0.6 A 出 力: DC 2.8 V、0.5 A

■ AC アダプター

入 カ: AC 100 V、50/60 Hz、6 VA

出 力: DC 4.5 V、0.6 A

ラジオを差し込んでいないときの充電器の消費電力: 1.6 W

この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

#### ベンジン、シンナー、アルコールなどの溶剤を使わない

- ラジオをスタンドから抜き、充電式電池をラジオから取り出してください。また、ACアダプターをコンセントから抜いておいて ください。
- 溶剤を使うと外装ケースが変質したり、塗装がはげる恐れがあります。
- 柔らかい乾いた布でほこりや指紋をふいてください。汚れがひど いときは、乾いた布を水にひたし、よく絞ってから汚れをふき、 そのあと、乾いた布でふいてください。
- 台所用洗剤や化学ぞうきんは使用しないでください。

#### ■ 故障防止のために

以下のことは避けてください。

- ●強い衝撃や落下
- 雨にぬらす
- ■風呂場など湿気の多いところや、倉庫などほこりの多いところでの使用

#### - このマークがある場合は-

#### ヨーロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報



このシンボルマークは EU 域内でのみ有効です。 製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、 または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせ ください。

# 呆証とアフターサービ

修理・使いかた・お手入れ などは

■ まず、お買い求め先へ ご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

#### 販売店名

雷 話(

お買い上げ日

)

年

月

 $\boldsymbol{\mathsf{H}}$ 

#### 修理を依頼されるときは

もう一度取扱説明書をよくお読みいただき、ご確認のうえ、 直らないときは、AC アダプターをコンセントから抜き、お 買い上げの販売店へご連絡ください。

バッテリーチャージャーキット ●製品名

RP-BC33 ●品 番

●故障の状況 できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店 が修理させていただきますので、おそれ入りますが、製品 に保証書を添えてご持参ください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

- ●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望に より修理させていただきます。
- ※ 修理料金は次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※ 補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、このバッテリーチャージャーキットの補修用性 能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打 ち切り後6年保有しています。

■ 転居や贈答品などでお困りの場合は、

次の窓口にご相談ください

●修理に関するご相談は…………

パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル **25.** 0570-087-087 (全国共通番号)

- 呼び出し音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせし
- ●携帯電話・PHS・IP/ひかり電話等、ナビダイヤルがご 利用できない場合は、各地の「修理ご相談窓口」におか けください。
- ●使いかた・お手入れなどのご相談は……

365日 \_\_\_\_\_ パナソニック お客様ご相談センター <sub>受付9時〜20時</sub>

電話 ダイヤル (0120-878-365)

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

■FAX フリーダイヤル **50** 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ・ ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

- ※ ご使用の回線(IP 電話やひかり電話など)によっては、回線の 混雑時に数分で切れる場合があります。
- ※「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームペー ジをご活用ください。 http://panasonic.jp/support/

## よくお読みください

#### ■ 各地域の 修理ご相談窓口

• 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合 がございます。

かごさいま	: g 。		
	札幌	<b>2</b> (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
北海道	旭川	<b>25</b> (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
	帯広	<b>3</b> (0155)33-8477	帯広市西20条北2丁目23-3
地区	函館	<b>3</b> (0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241
		2 (0.00) 10 000.	(函館流通卸センター内)
	青 森	<b>8</b> (017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364
	秋田	<b>5</b> (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
	岩手	<b>3</b> (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
東北地区	宮城	<b>3</b> (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山形	<b>3</b> (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
	福島	<b>3</b> (024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15
	栃木	<b>T</b> (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
	群馬	<b>3</b> (027)254-2075	前橋市箱田町325-1
	茨城	<b>3</b> (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
	埼玉	<b>T</b> (048)728-8960	ガスは市場機の1615-5 桶川市赤堀2丁目4-2
首都圏	_		
地区	千葉	<b>3</b> (043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
-0,=	東京	<b>3</b> (03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
	山梨	<b>1</b> (055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13
	神奈川	<b>1</b> (045)847-9720	横浜市港南区日野5丁目3-16
	新潟	<b>1</b> (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
	石川	<b>1</b> (076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地
中部地区	富山	<b>5</b> (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
	福井	<b>5</b> (0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14
	長野	<b>1</b> (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
	静岡	<b>1</b> (054)287-9000	静岡市葵区千代田7丁目7-5
	愛知	<b>1</b> (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町8-10
	岐阜	<b>1</b> (058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42
	高山	<b>1</b> (0577)33-0613	高山市花岡町3丁目82
	三重	<b>1</b> (059)254-5520	津市久居野村町字山神421
	滋賀	<b>1</b> (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
	京都	<b>1</b> (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
近畿地区	大阪	<b>1</b> (06)6359-6225	大阪市城東区関目2丁目15-5
	奈良	<b>1</b> (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
	和歌山	<b>1</b> (073)475-2984	和歌山市中島499-1
	兵庫	<b>3</b> (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	鳥取	<b>1</b> (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
中国地区	米子	<b>1</b> (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
	松江	<b>1</b> (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	出雲	<b>1</b> (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
	浜田	<b>1</b> (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	岡山	<b>25</b> (086)242-6236	岡山市北区田中138-110
	広島	<b>1</b> (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	中口	<b>1</b> (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香川	<b>1</b> (087)868-6388	高松市勅使町152-2
四国地区	徳島	<b>1</b> (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
	高知	<b>2</b> (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	愛媛	<b>1</b> (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福岡	<b>1</b> (092)593-9036	春日市春日公園3丁目48
	佐賀	<b>1</b> (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
九州地区	長崎	<b>1</b> (095)830-1658	長崎市東町1919-1
	大分	<b>1</b> (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
	宮崎	<b>1</b> (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	熊本	<b>1</b> (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
	天草	<b>1</b> (0969)22-3125	天草市港町18-11
	鹿児島	<b>25</b> (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
	大島	<b>1</b> (0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
沖縄地区	沖縄	<b>25</b> (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。 最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html 0509

#### 【ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについて】

- ・お客様の個人情報やご相談内容を、その対応や修理確認な どのために利用し、残すことがあります。
- ・個人情報やご相談の記録を適切に管理し、正当な理由があ る場合を除き、第三者に提供しません。
- ・ナンバー・ディスプレイを採用し、折り返し電話させてい ただくことがあります。

(お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。)

#### 〈無料修理規定〉

- 1.取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間
  - 内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。 (イ)無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した 本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。
  - (ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、
- (ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お近くの修理ご相談窓口にご連絡ください。
  2.ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口にご相談ください。
  3.ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、お近くの修理ご相談窓口へご連絡ください。
  4.保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  (イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷(ロ)対質()上述の取せ担等のな記、総注、変すがと、よ対策がで発展
- - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷 (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害 (硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)な
  - どによる故障及び損傷 こ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷

  - (ホ) 一般家庭用以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び 損傷
  - (へ) 本書のご添付がない場合
  - (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、 あるいは字句を書き替えられた場合
  - (チ) 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等は お客様の負担となります。また、出張修理等を行った場合には、 出張料はお客様の負担となります。
- 5.本書は日本国内においてのみ有効です。 6.本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 7.お近くのご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照 ください。

(ご相談窓口一覧表を同梱の場合)

お近くのご相談窓口は同梱別紙の一覧表をご参照ください。

修押メモ

- ※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料 修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合が ございますのでご了承ください。
- この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を お約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行して いる者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の 権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理について ご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口に お問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱 説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- \*This warranty is valid only in Japan.